

Chevilles métalliques à expansion fixation lourde Triga Z à vis

Image not found or type unknown



p. 6-121

Caractéristiques produits

Matière	Acier
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Diamètre de perçage (mm)	Épaisseur à fixer maximum (mm)	Diamètre de filetage (mm)	Profondeur de perçage (mm)	Diamètre de la cheville (mm)	Longueur de la cheville (mm)
838383	100	10	5	6	70	10	65
838390	100	10	20	6	70	10	80
838397	100	12	1	8	80	12	65
838404	50	12	10	8	80	12	80
838439	25	15	20	10	90	15	105
838446	25	15	55	10	90	15	140
838425	25	15	1	10	90	15	75
838432	25	15	10	10	90	15	95
838453	25	18	10	12	105	18	105
838460	25	18	25	12	105	18	120
838467	25	18	55	12	105	18	150
838474	10	24	10	16	130	24	130
838481	10	24	25	16	130	24	145
838488	10	24	50	16	130	24	170
838495	5	28	25	20	160	28	170

Descriptif

Version à vis.
 Pose simple et rapide à travers la pièce à fixer.
 Résistance aux efforts importants.
 Augmentation possible de la performance par surenfacement.
 Parfait plaquage de la pièce à fixer.
 Utilisable dans le béton en zone sismique.



Norme du produit

ATE option 1 : béton fissuré et béton non fissuré.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.